



MANUAL DE USO

Split Pared - Blue Star Modelo BSV

Gracias por elegir nuestro Acondicionador de Aire. Favor lea este **Manual de Uso** atentamente antes de hacer uso de la unidad por primera vez y guárdelo para referencias futuras.

Solicite a su instalador que le explique el manejo general de funcionamiento de la unidad, cualquier proceder incorrecto puede causar la invalidez de la Garantía – Ver Certificado d Garantía

INDICE

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD	3
VISTA DE LA UNIDAD EXTERIOR	4
ESQUEMA DE LA UNIDAD INTERIOR	4
CONTROL REMOTO	5
PRIMEROS PASOS	6
COLOCACIÓN DE LAS PILAS DEL CONTROL REMOTO	7
AJUSTE DE LA HORA	8
FUNCIONAMIENTO AUTOMÁTICO	9
REFRIGERACIÓN DE SALA	10
CALENTAMIENTO DE LA SALA	11
CAMBIO RÁPIDO DE LA TEMPERATURA DE LA SALA	12
CODIGO DE FALLAS	13
ELIMINACIÓN DE EXCESO DE HUMEDAD	13
VENTILACIÓN	14
AJUSTE DEL FLUJO DE AIRE HORIZONTAL	15
AJUSTE DEL FLUJO DE AIRE VERTICAL	15
ENCENDIDO Y APAGADO AUTOMATICO DE LA UNIDAD (TEMPORIZADOR DE	16
ENCENDIDO / APAGADO)	16
CONFIGURACIÓN DE SLEEP TIMER	17
PROGRAMACION DEL TIMER	18
CANCELACIÓN DEL TEMPORIZADOR RAPIDO	19
CANCELACIÓN DEL TEMPORIZADOR DE SUSPENSIÓN	19
CANCELACIÓN DEL TEMPORIZADOR DE ENCENDIDO/APAGADO	19
RECOMENDACIONES DE USO	20
LIMPIEZA DEL EQUIPO	21
INTERVALOS DE TEMPERATURA Y HUMEDAD	21
PROBLEMAS COMUNES	22
USO SIN CONTROL REMOTO	23
Especificaciones Técnicas	23

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

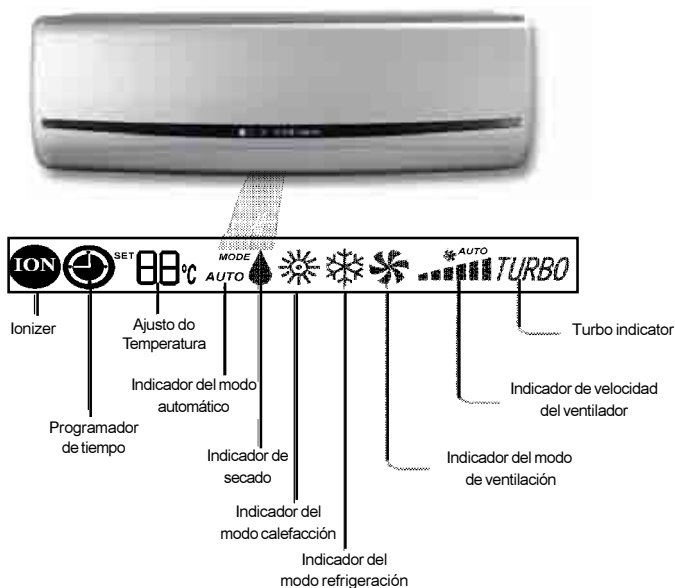
Lea y siga estas instrucciones de seguridad antes de usar su climatizador

1. Asegúrese de que la unidad interior está correctamente ventilada en todo momento. **NO** coloque prendas de vestir ni otros materiales encima.
2. **NO** vierta **NUNCA** líquidos de ningún tipo dentro de la unidad interior. Si esto ocurriera, cierre el interruptor utilizado para el climatizador y avise al instalador.
3. No introduzca ningún objeto en las aberturas del aire, pues podría dañar el ventilador de flujo cruzado o lesionarse. No permita que los niños toquen la unidad interior ni la exterior.
4. **NO** coloque objetos frente a la unidad exterior.
5. Si no va a usar el control remoto durante un período de tiempo prolongado, saque las pilas.
6. **NO** intente reparar el aparato por sí mismo. Si se produce una avería, avise a un técnico calificado o a su instalador.
7. Si se daña el cable de suministro eléctrico, debe cambiarlo un técnico calificado por otro original.
8. Este aparato debe instalarse en conformidad con las normas vigentes del organismo eléctrico local.
9. Antes de desechar el aparato, retire las pilas del control remoto y disponga de ellas en conformidad con la normativa local vigente.
10. La unidad interior debe instalarse a una distancia mínima de 1,8 metros del suelo,
11. El trabajo de instalación debe realizarse de acuerdo con los estándares nacionales de cableado, y sólo por un servicio técnico especializado.

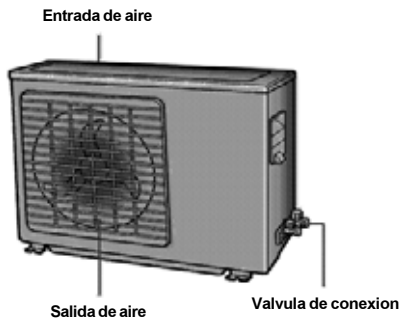


ESQUEMA DE LA UNITED INTERIOR

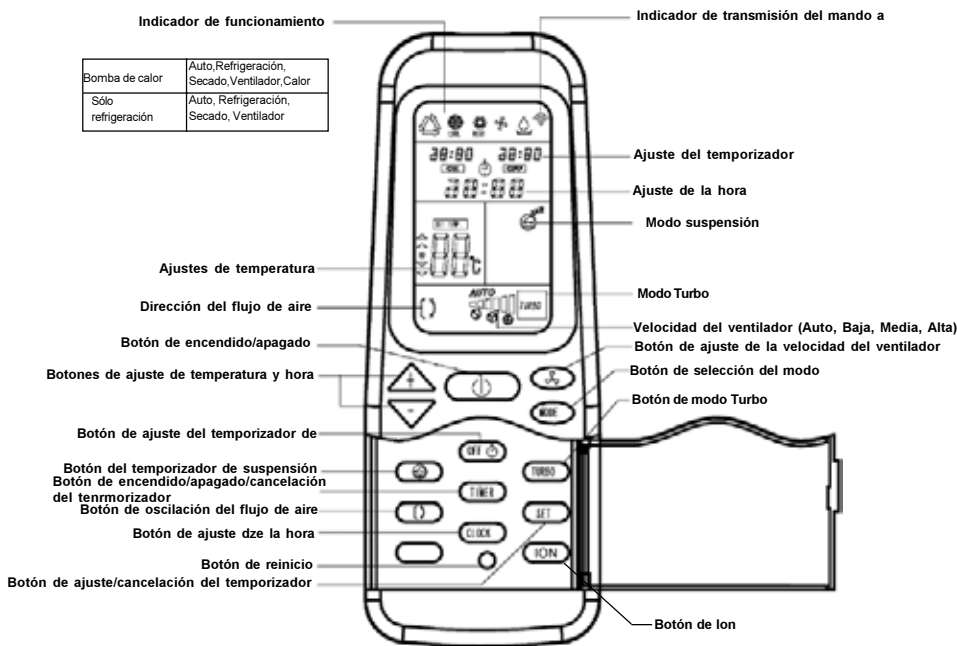
* El diseño y la forma varían en función del modelo



VISTA DE LA UNITED EXTERIOR



CONTROL REMOTO

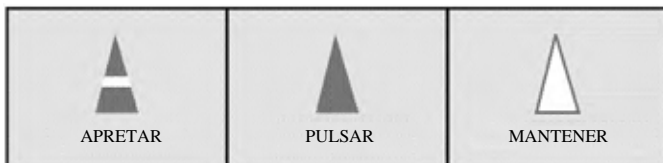


PRIMEROS PASOS

Gracias por haber elegido un acondicionador de Aire BlueStar. Guarde este documento para futuras consultas.

Para obtener el máximo provecho de su nuevo Aire Acondicionado, lea este manual del propietario atentamente antes de usarlo.

Las ilustraciones de los procedimientos detallados emplean tres símbolos de acción:



COLOCACIÓN DE LAS PILAS DEL CONTROL REMOTO

Debe introducir o cambiar las pilas del control remoto:

Tras adquirir el acondicionador de aire

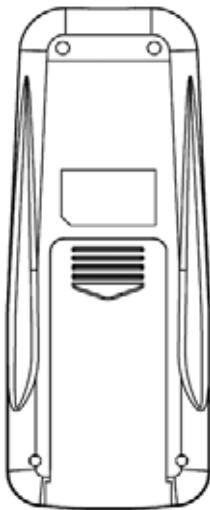
Cuando el control remoto no funcione correctamente

Nota: Use 2 pilas AAA LR03 de 1.5V

No use pilas gastadas o distintos tipos de pilas juntas

Los pilas pueden estar totalmente descargadas tras 12 meses, aunque no hayan sido utilizadas.

1. Empuje con el pulgar la cubierta del compartimiento de las pilas, situado en la parte trasera del control remoto, en dirección de la flecha, y retírela.
2. Introduzca las dos pilas, con las polaridades en sentido correcto:
Signo + de la pila con signo + del control remoto.
Signo - de la pila con signo - del control remoto.
3. Cierre la cubierta, deslizándola en su posición hasta oír un click.



AJUSTE DE LA HORA

Su aire acondicionado incorpora un reloj, que se utiliza para encender y apagar la unidad a una hora determinada.

Debe ajustar la hora en las siguientes situaciones:

- Acaba de adquirir la unidad
- Ha sustituido las pilas

OBSERVACIÓN No olvide cambiar la hora cuando se produzca el cambio del horario de invierno al de verano y viceversa.

Ajuste de la hora por primera vez

1- Inserte las pilas

Empuje con el pulgar la cubierta del compartimiento de las baterías del mando a distancia y retírela.

Resultado: El reloj se pone en marcha.

2- Pulse el botón **CLOCK**

3- Para ajustar la hora, pulse los botones  o  ubicados bajo la cubierta del mando a distancia.

Para...

Haga lo siguiente...

Incrementar la hora en intervalos de un minuto

Pulse el botón **(+)**

Incrementar la hora en intervalos de diez minutos

Mantenga pulsado el botón **(+)**

Disminuir la hora en intervalos de un minuto

Pulse el botón **(-)**

Disminuir la hora en intervalos de diez minutos

Mantenga pulsado el botón **(-)**

4- Una vez haya fijado el valor deseado, confirme la hora. Para ello: pulse el botón **SET**

Resultado: El reloj se pone en marcha.

Reajuste de la hora

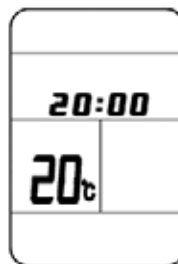
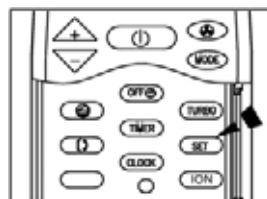
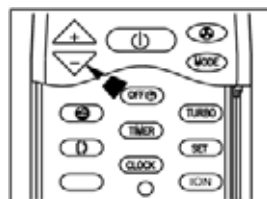
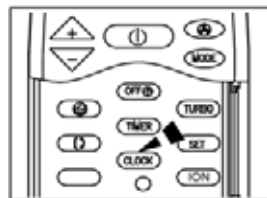
Si ya ha fijado la hora pero desea cambiarla, haga lo siguiente:

1- Pulse el botón **CLOCK**

2- Ajuste la hora según las instrucciones del paso 3 del anterior procedimiento.

3- Una vez haya fijado el valor deseado, confirme la hora. Para ello: pulse el botón **SET**.

Resultado: El reloj se pone en marcha.



FUNCIONAMIENTO AUTOMÁTICO

Selección del modo de funcionamiento automático

Puede encender el climatizador en modo automático desde el control remoto. La temperatura estándar y velocidad del ventilador óptima se seleccionan automáticamente. El usuario puede ajustar la temperatura estándar, pero no la velocidad del ventilador.


1- Si es necesario, pulse el botón  (encendido/ apagado).

Resultado:

El acondicionador de aire comienza a funcionar en el modo seleccionado la última vez que se utilizó el aparato.

La unidad interior emite un pitido

IMPORTANTE: El acondicionador está equipado con un mecanismo de protección para evitar que el aparato se dañe si pone en funcionamiento inmediatamente después de enchufarlo o de una parada. El aparato comienza a funcionar normalmente después de 3 minutos.

2- Si no aparece el símbolo  en la parte superior del control remoto, pulse el botón MODE (MODO) del control remoto una o más veces, hasta que se vea.

Resultado:

La unidad interior emite un pitido cada vez que se pulsa el botón MODE.

El climatizador funciona en modo AUTO

Nota: Puede cambiar el modo en cualquier momento.

3- Para ajustar la temperatura estándar (por defecto, se fija la temperatura de la sala como temperatura objetivo), pulse los botones de TEMPERATURA una o más veces.

FIJAR TEMP. FIJAR TEMP.



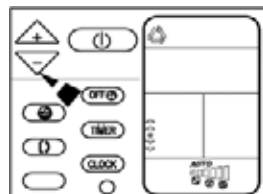
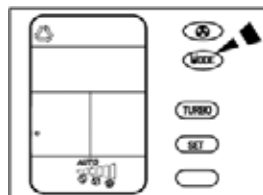
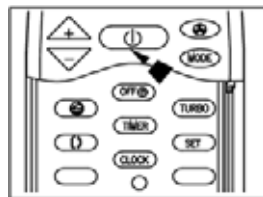
-
Temperatura estándar

FIJAR TEMP. FIJAR TEMP.



<Cuando sienta calor>

<Cuando sienta frío>



REFRIGERACIÓN DE SALA

Seleccione el modo Cool (Frio) para ajustar:

La temperatura de refrigeración La velocidad del ventilador en modo de refrigeración

1- Si es necesario, pulse el botón (encendido / apagado).

RESULTADO:

El climatizador comienza a funcionar en el modo seleccionado la última vez que se utilizó el aparato.


La unidad interior emite un pitido.

IMPORTANTE: El climatizador está equipado con un mecanismo de protección para evitar que el aparato se dañe si se pone en funcionamiento inmediatamente después de:

Enchufarlo

Una parada

Comienza a funcionar normalmente después de tres minutos.

2- Si no aparece el símbolo  en la parte superior del control remoto, pulse el botón MODE (MODO) del control remoto una o más veces, hasta que se vea.

RESULTADO:

La unidad interior emite un pitido cada vez que se pulsa el botón MODE.

El climatizador funciona en modo COOL (FRÍO).

Nota: Puede cambiar el modo en cualquier momento.

3- Para ajustar la temperatura, pulse los botones de TEMPERATURA una o más veces hasta que aparezca en la pantalla la temperatura deseada. Puede seleccionar una temperatura entre 18°C y 30°C inclusive.

RESULTADO:

Cada vez que pulsa los botones de TEMPERATURA:

La temperatura se ajusta en 1°C.

La unidad interior emite un pitido.

El climatizador comienza la refrigeración, siempre que la temperatura de la sala sea más alta que la temperatura seleccionada.

4- Para seleccionar la velocidad del ventilador, pulse el botón FAN (VENTILADOR) una o más veces, hasta que aparezca la velocidad deseada:

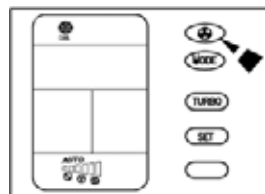
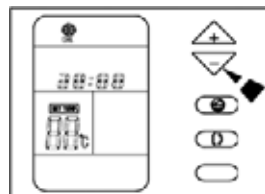
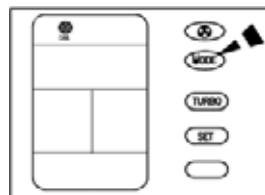
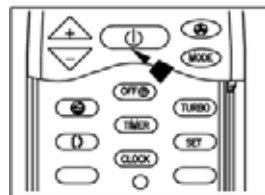


Automática

Baja

Media

Alta



RESULTADO: La unidad interior emite un pitido cada vez que se pulsa el botón FAN.

5- Para controlar la dirección del flujo de aire, consulte las páginas 16 y 17.

CALENTAMIENTO DE LA SALA

Seleccione el modo Heat (Calor) para ajustar:

La temperatura de calefacción

La velocidad del ventilador en modo de calefacción

1- Si es necesario, pulse el botón (encendido/apagado).

RESULTADO: El climatizador comienza a funcionar en el modo seleccionado la última vez que se utilizó el aparato.
La unidad interior emite un pitido.

IMPORTANTE : El climatizador está equipado con un mecanismo de protección para evitar que el aparato se dañe si se pone en funcionamiento inmediatamente después de:

Enchufarlo

Una parada

Comienza a funcionar normalmente después de tres minutos.

2- Si no aparece el símbolo en la parte superior del control remoto, pulse el botón MODE (MODO) del control remoto una o más veces, hasta que se vea.

RESULTADO:

La unidad interior emite un pitido cada vez que se pulsa el botón MODE.

El climatizador funciona en modo



Nota : Puede cambiar el modo en cualquier momento.

3- Para ajustar la temperatura, pulse los botones de TEMPERATURA una o más veces hasta que aparezca en la pantalla la temperatura deseada. Puede seleccionar una temperatura entre 16°C y 30°C inclusive.

RESULTADO:

Cada vez que pulsa los botones de TEMPERATURA:

- La temperatura se ajusta en 1°C.

- La unidad interior emite un pitido.

El climatizador calienta el aire de salida cuando la temperatura de la sala es inferior a la temperatura seleccionada.

4- Para seleccionar la velocidad del ventilador, pulse el botón FAN (VENTILADOR) una o más veces, hasta que aparezca la velocidad deseada:



Automática

Baja

Media

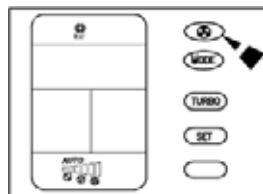
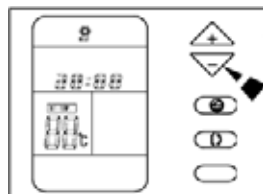
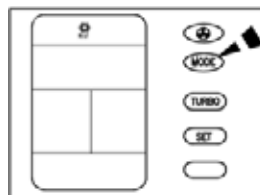
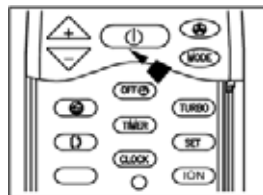
Alta

RESULTADO:

-La unidad interior emite un pitido cada vez que se pulsa el botón FAN.

-Durante los primeros tres a cinco minutos, el ventilador funciona muy lentamente, hasta que el aire se ha calentado lo suficiente. Una vez alcanzada la temperatura adecuada, el ventilador se ajusta automáticamente a la velocidad necesaria.

5- Para controlar la dirección del flujo de aire, consulte las páginas 16 y 17.



CAMBIO RÁPIDO DE LA TEMPERATURA DE LA SALA

La función de refrigeración/calefacción Turbo se usa para refrigerar o calentar la sala lo más rápidamente posible.

Ejemplo: Acaba de volver a casa, le parece que hace mucho calor en la sala y desea refrigerarla lo antes posible.

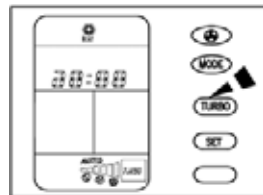
En modo Turbo, el climatizador funciona con los ajustes máximos durante 30 minutos, transcurridos los cuales vuelve automáticamente al modo y la temperatura previamente seleccionados.

1- Si es necesario, pulse el botón (encendido/apagado).

RESULTADO:

El climatizador comienza a funcionar en el modo seleccionado la última vez que se utilizó el aparato.

La unidad interior emite un pitido.



2- Pulse el botón **TURBO**.

RESULTADO:

Las configuraciones de temperatura y ventilador se ajustan automáticamente.

El climatizador refrigera o calienta la sala lo más rápidamente posible.

Transcurridos 30 minutos, el climatizador vuelve automáticamente al modo, la temperatura y la velocidad de ventilador anteriores.

No obstante, si pulsa el botón Turbo en modo DRY (DESHUMIDIFICACIÓN) o FAN (VENTILADOR), el modo cambia automáticamente a AUTO.

3- Si desea interrumpir la función Turbo antes de que finalice el periodo de 30 minutos, pulse el botón Turbo una o más veces hasta que desaparezca el indicador **TURBO**.

RESULTADO:

El climatizador vuelve automáticamente al modo, la temperatura y la velocidad de ventilador anteriores.

4- Para controlar la dirección del flujo de aire, consulte las páginas 16 y 17.

CODIGO DE FALLAS

PANTALLA				OBSERVACIONES
FUNCIONAMIENTO	TEMPORIZADOR	VENTILADOR	TURBO	
X	B	X	X	FALLO DEL SENSOR DE TEMP. INTERIOR
B	B	X	X	FALLO DEL SENSOR DEL CONDUCTO DE TEMP.
X	X	B	X	FALLO DEL MOTOR DEL VENTILADOR INTERIOR
B	X	B	X	FUGA DE GAS EN EL SISTEMA
B	X	X	B	TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN DEMASIADO ALTA O BAJA
B	B	B	B	PERDIÓ LA MEMORIA

B : PARPADEA

X : APAGADO

ELIMINACIÓN DE EXCESO DE HUMEDAD

Si el ambiente de lo solo es muy húmedo, puede eliminar el exceso de humedad sin reducir demasiado la temperatura

1- Si es necesario, pulse el botón  (encendido/apagado).


Resultado:

El climatizador comienza a funcionar en el modo seleccionado la última vez que se utilizó el aparato.

La unidad interior emite un pitido.

IMPORTANTE: El climatizador está equipado con un mecanismo de protección para evitar que el aparato se dañe si se pone en funcionamiento inmediatamente después de enchufarlo o de una parada.

Comienza a funcionar normalmente después de tres minutos.

2- Si no aparece el símbolo  en la parte superior del control remoto, pulse el botón MODE (MODOS) del control remoto una o más veces, hasta que se vea.

Resultado:

La unidad interior emite un pitido cada vez que se pulsa el botón MODE.

El climatizador funciona en modo .

Nota: puede cambiar el modo en cualquier momento

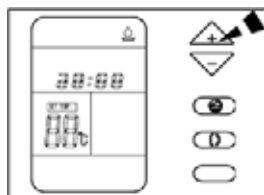
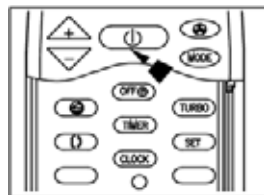
3- Para ajustar la temperatura, pulse los botones de TEMPERATURA una o más veces hasta que aparezca en la pantalla la temperatura deseada. Puede seleccionar una temperatura entre 18 °C y 30 °C inclusive.

Resultado

Cada vez que pulsa los botones de temperatura la temperatura se ajusta en 1°C y la unidad interior emite un pitido.

El acondicionador de aire comienza la refrigeración elimina el exceso de humedad; la cantidad de aire se ajusta automáticamente.

4- Para controlar la dirección del flujo de aire, consulte las páginas 18 y 19



VENTILACIÓN


Si el ambiente de la sala está cargado, puede ventilarla mediante la función Fan (ventilador)

1- Si es necesario, pulse el botón  (encendido/apagado)

RESULTADO


El climatizador comienza a funcionar en el modo seleccionado la última vez que se utilizó el aparato.

La unidad interior emite un pitido.

2- Si no aparece el símbolo  en la parte superior del control remoto, pulse el botón MODE (MODOS) del control remoto una o más veces, hasta que se vea.

RESULTADO:

La unidad interior emite un pitido cada vez que se pulsa el botón MODE.

El climatizador funciona en modo FAN (VENTILADOR) .

Nota: puede cambiar el modo en cualquier momento.

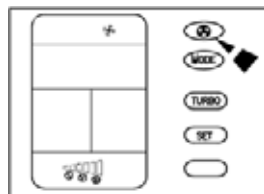
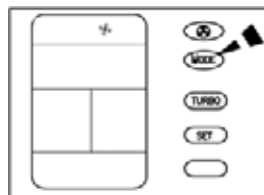
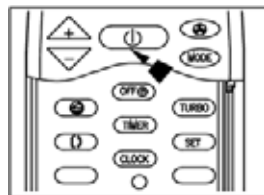
3- Para seleccionar la velocidad del ventilador, pulse el botón FAN (VENTILADOR) una o más veces, hasta que aparezca la velocidad deseada :



RESULTADO:

La unidad interior emite un pitido cada vez que se pulsa el botón FAN.

4- Para controlar la dirección del flujo de aire, consulte las páginas 18 y 19

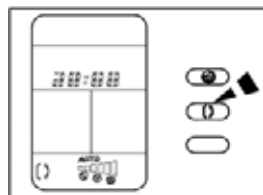


AJUSTE DEL FLUJO DE AIRE HORIZONTAL

ATENCIÓN! Apague el aparato antes de mover las láminas internas del flujo de aire.

Para su mayor comodidad, puede ajustar el flujo de aire horizontal mediante las láminas interiores del aparato.

- 1- Pulse el botón SWING para abrir la lámina de flujo de aire situada a lo largo de la parte inferior de la unidad interior
- 2- Para interrumpir el movimiento hacia arriba y hacia debajo de la lámina, pulse SWING de nuevo
- 3- Coloque cada conjunto de láminas interiores en la posición deseada, empujándolas o tirando de ellas hacia los laterales



AJUSTE DEL FLUJO DE AIRE VERTICAL

Ajuste del flujo de aire vertical

Para su mayor comodidad, puede ajustar el flujo de aire vertical mediante la rejilla de aire de ventilación del aparato.

- 1- Pulse el botón SWING (CAMBIO) una vez o más si es necesario.

RESULTADO:

La lámina exterior se ajusta en posición vertical.

Recomendación:

En. ajuste la lámina hacia

Modo de refrigeración arriba

Modo de calefacción abajo

- 2- Si desea que la lámina se mueva hacia arriba y hacia abajo automáticamente con el climatizador en funcionamiento, pulse el botón SWING.

RESULTADO: La lámina se mueve hacia arriba y hacia abajo, en torno a la posición base fijada.

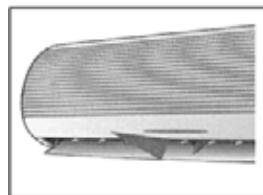
- 3- Para interrumpir el movimiento hacia arriba y hacia debajo de la lámina, pulse SWING de nuevo.

Nota: Si...

Apaga el acondicionador de aire
Enciende de nuevo el climatizador

La Lámina...

está totalmente cerrada vuelve a la posición anteriormente seleccionada



ENCENDIDO Y APAGADO AUTOMATICO DE LA UNIDAD (TEMPORIZADOR DE ENCENDIDO / APAGADO)

Puede ajustar el temporizador para encender y apagar el aire acondicionado a determinadas horas.

Ejemplo: Usted desea empezar a refrigerar su estancia antes de llegar de vuelta del trabajo; para ello:

Encienda el aire acondicionado a las 5:30

Apagúelo a las 11:30 Usted

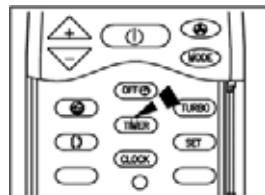
Usted puede:


Ajustar sólo la hora de encendido

Ajustar sólo la hora de apagado


Ajustar tanto la hora de encendido como la de apagado

IMPORTANTE : Compruebe que la hora actual sea la correcta antes de ajustar el temporizador; si no lo fuese, consulte en la página 8 el procedimiento de ajuste.



1- En caso necesario. Dulse el botón  (**ON/OFF**) (encendido/ apagado).

2- Seleccione el modo pertinente pulsando el botón **MODE** del mando a distancia una o más veces hasta que aparezca el indicador adecuado (para el anterior

ejemplo, )

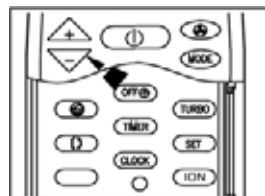
3- Pulse el botón **TIMER** ubicado bajo la cubierta del mando a distancia.



RESULTADO:

El indicador OK parpadea

Se muestra la hora fijada actualmente en la unidad.

Observación: Si no pulsa ningún botón en unos pocos segundos, la función Temporizador se cancelará y deberá pulsar de nuevo el botón **TIMER**



4- Para ajustar la hora de encendido, pulse los botones  o 

Para...

Incrementar la hora en intervalos de diez minutos

Incrementar la hora en intervalos de un minuto

Disminuir la hora en intervalos de diez minutos

Disminuir la hora en intervalos de un minuto

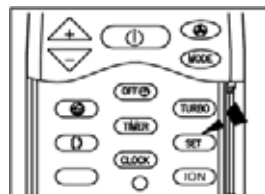
Haga lo siguiente...

Pulse el botón (+)

Mantenga pulsado el botón(+)

Pulse el botón (-)

Mantenga pulsado el botón(-)




5- Una vez haya fijado el valor deseado, pulse el botón **SET**.

RESULTADO:

La unidad interior emite un pitido.

El indicador **TIMER** de la unidad interior se ilumina en amarillo.

Observación: Si no va a utilizar la unidad de aire acondicionado hasta la hora fijada para su encendido, apaguela pulsando el botón  (**ON/OFF**) (encendido/apagado).

El aire acondicionado se encenderá automáticamente a la hora fijada.

6- Para ajustar la hora de apagado, pulse el botón **TIMER**.

RESULTADO:

El indicador OFF parpadea.

Se muestra la hora fijada actualmente en la unidad.

7- Ajuste la hora de apagado según las instrucciones del paso 4.

8- Una vez haya fijado el valor deseado para la hora de apagado, pulse el botón **SET**.

RESULTADO

La unidad interior emite un pitido.

El indicador **TIMER** de la unidad interior se ilumina en amarillo.

El aire acondicionado se apagará automáticamente a la hora fijada.

Observación: Si desea cancelar el temporizador, consulte la página 19.

CONFIGURACIÓN DE SLEEP TIMER

Sleep Timer puede utilizarse en los modos de refrigeración y calefacción para apagar automáticamente el climatizador tras un periodo de 6 horas.

Nota: Si desea apagar el aparato a una hora determinada, consulte la sección «Configuración de Off Timer»

- 1- Asegúrese de que ha seleccionado el modo COOL (FRÍO) o HEAT (CALOR)
- 2- Pulse el botón SLEEP una o más veces hasta que aparezca el símbolo

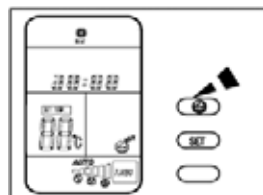


en el control remoto

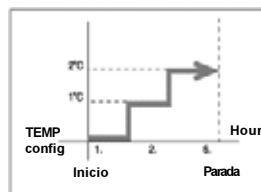
RESULTADO:

La unidad interior emite un pitido

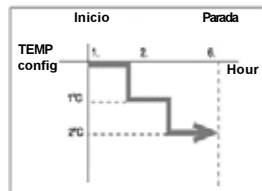
El acondicionador de aire se controla del modo indicado en las ilustraciones abajo indicadas:



Refrigeración: La temperatura aumenta 1 °C cada hora. Cuando ha aumentado 2 °C (después de 2 horas), se mantiene durante 4 horas.



Calefacción: La temperatura disminuye 1 °C cada hora. Cuando ha disminuido 2 °C (después de 2 horas), se mantiene durante 4 horas.

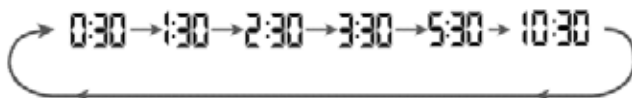
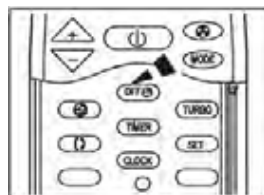


PROGRAMACION DEL TIMER

El temporizador rápido le permite programar el apagado automático del aire acondicionado transcurrido un determinado intervalo de tiempo, con tan sólo pulsar un botón. La unidad puede apagarse automáticamente trascurridos 30 minutos, una hora, dos horas, tres horas o cinco horas.

Observación: Si desea que la unidad se apague transcurrido un intervalo de tiempo específico,

- 1- Si es necesario, encienda el aire acondicionado y seleccione el modo pertinente
- 2- Pulse el botón OFF una o más veces hasta que se muestre el intervalo de tiempo correcto



RESULTADO:

El indicador TIMER se ilumina en amarillo.

El aire acondicionado se apagará automáticamente cuando el contador mostrado en el mando a distancia llegue a 0:00

CANCELACIÓN DEL TEMPORIZADOR DE ENCENDIDO/APAGADO

Si no va a volver a utilizar el actual valor del temporizador de encendido/apagado, lo puede cancelar cuando desee.

1- Pulse el botón **TIMER** para cancelar el temporizador de encendido

RESULTADO: El indicador **ON** parpadea. Pulse el botón **TIMER** para cancelar el temporizador de apagado

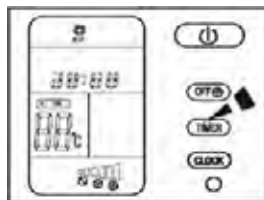
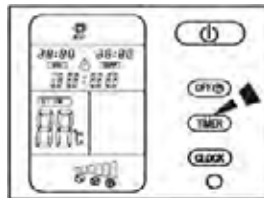
RESULTADO: El indicador **OFF** parpadea

La unidad interior emite un pitido

Al cabo de un momento, el indicador **On Timer Off** del mando a distancia se apaga.

El aire acondicionado funciona con normalidad

El indicador **TIMER** de la unidad interior se apagará si no hay ningún otro valor de temporizador fijado.




CANCELACIÓN DEL TEMPORIZADOR DE SUSPENSIÓN

Si no va a volver a utilizar el valor actual del temporizador de suspensión, lo puede cancelar cuando desee.

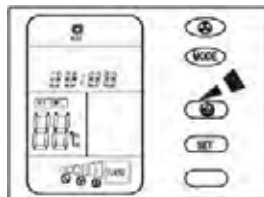
Pulse el botón 

RESULTADO:

La unidad interior emite un pitido

El indicador  deja de mostrarse

El aire acondicionado funciona con normalidad



CANCELACIÓN DEL TEMPORIZADOR RAPIDO

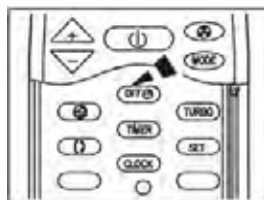
Si no va a volver a utilizar el valor actual del temporizador rápido, lo puede cancelar cuando desee.

Pulse el botón **OFF** una o más veces hasta que se muestre la hora actual

RESULTADO:

La unidad interior emite un pitido cada vez que pulse el botón **OFF**.

El aire acondicionado funciona con normalidad.



RECOMENDACIONES DE USO

A continuación le ofrecemos algunas recomendaciones de uso del climatizador.

<u>Tema</u>	<u>Recomendación</u>
Rendimiento calorífico	La bomba de calor interna absorbe calor del aire exterior y lo transmite al interior. Si la temperatura del aire exterior baja, el acondicionador de aire calienta menos. Si le parece que la sala no está lo suficientemente caliente, use un aparato de calefacción adicional.
Circulación de aire caliente	El acondicionador de aire hace circular el aire caliente para calentar la sala, de modo que ha de transcurrir cierto tiempo desde que se enciende el equipo hasta que la sala se calienta en su totalidad. Si es necesario, encienda el equipo un rato antes de usar la sala.
Hielo	<p>En modo HEAT (CALOR), con una temperatura exterior baja y una humedad alta, puede formarse hielo en la unidad exterior.</p> <ul style="list-style-type: none">- El funcionamiento en modo de calefacción se interrumpe.- El modo de descongelación se activa automáticamente durante unos 7 minutos. <p>No es necesaria la intervención del usuario. Transcurridos unos 7 minutos, el acondicionador de aire comienza a funcionar normalmente de nuevo.</p>
Temperatura interior y exterior altas.	Si tanto la temperatura interior como la exterior son altas y se selecciona en modo HEAT (CALOR), es posible que el ventilador de la unidad exterior y el compresor se detengan. Es normal que esto ocurra, espere a que el equipo seencienda de nuevo.
Corte del suministro eléctrico	Cuando vuelve el suministro eléctrico tras un corte, el apa-Rato se pone en funcionamiento con los ajustes Seleccionados previamente.



INTERVALOS DE TEMPERATURA Y HUMEDAD

En la tabla siguiente se indican los intervalos de temperatura y humedad válidos para el uso del acondicionador de aire.

Si el climatizador se usa con

Ocurre

Temperaturas altas

Es posible que se active la función de Protección automática y el climatizador Deje de funcionar.

Temperaturas bajas

Si se congela el intercambiador de calor, puede producirse una fuga de agua o alguna otra avería.

Niveles de humedad altos

El agua podría condensarse y gotear Desde la superficie de la unidad interior si Se usa durante períodos de tiempo Prolongados.

<u>Modo</u>	<u>Temperatura exterior</u>	<u>Temperatura interior</u>	<u>Humedad interior</u>
Calefacción	0°C to 24°C aprox	27°C o menos	-
Refrigeración	21°C to 43°C aprox	18°C to 32°C aprox	%80 or less
Deshumidi-	18°C to 43°C aprox	18°C to 32°C approx	-
Fijación			

Nota:

En modo HEAT, si la temperatura exterior está por debajo de 0°C, el aparato no funcionará a su capacidad máxima.

En modo COOL, si la temperatura interior está por encima de 33°C, el aparato no funcionará a su capacidad máxima.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

¡ ATENCIÓN! Apague el aparato antes de mover las láminas internas del flujo de aire.

Para obtener un rendimiento óptimo de su climatizador, límpielo regularmente para eliminar el polvo que se acumula en el filtro de aire.

1- Abra la rejilla frontal levantando las pestañas de los lados inferiores izquierdo y derecho de la unidad interior.

2- Extraiga la rejilla frontal tirando de ella hacia delante.

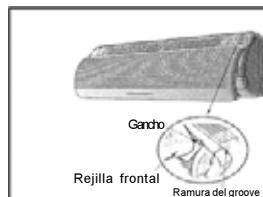
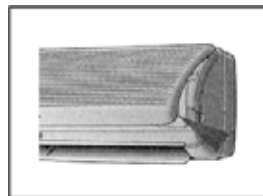
3- Sujete el borde de los filtros de aire situados bajo la rejilla frontal y tire para extraerlos.

4- Elimine el polvo de los filtros de aire mediante una aspiradora o cepillo.

5- Limpie el panel frontal con un trapo húmedo y detergente suave (NO use bencina, solventes ni otros elementos químicos).

6- Monte de nuevo los filtros de aire y la rejilla frontal.

Nota: Si no ha utilizado el acondicionador de aire durante un período de tiempo prolongado, use el ventilador durante tres o cuatro horas para secar por completo su interior.




PROBLEMAS COMUNES

Antes de ponerse en contacto con el servicio técnico, realice los sencillos comprobaciones indicadas a continuación. Podrían ahorrarle el tiempo y el coste de una llamada innecesaria.

PROBLEMA


EXPLICACIÓN/SOLUCIÓN

El acondicionador de aire no funciona

Compruebe que el interruptor del equipo está encendido.
Compruebe que el indicador de 5 vías de la unidad interior está encendido; si es necesario pulse el botón  (encendido/apagado) del control remoto.
Compruebe si el indicador de TIMER (TEMPORIZADOR) de la unidad interior está encendido.
En este caso:
- Espere hasta alcanzar el momento de encendido; el Equipo se pondrá en funcionamiento automáticamente.
- Cancele el temporizador.

El climatizador no funciona con el control remoto

Compruebe que no hay obstáculos entre el control remoto y la unidad interior.
Compruebe las pilas del control remoto.
Asegúrese de que está lo bastante cerca de la unidad interior (siete metros o menos)

No se emite un pitido al pulsar el botón  (encendido/apagado) del control remoto

Compruebe que el control remoto está orientado hacia el receptor de señal del mismo, en la parte derecha d de la unidad interior.
Cambie las pilas del control remoto si es necesario.

El acondicionador no refrigera o calienta

Compruebe que ha seleccionado el modo de funcionamiento correcto (AUTO, COOL, HEAT). La temperatura de la sala puede ser demasiado alta o baja.
Puede haber polvo bloqueando el protector del filtro de aire; siga las instrucciones de limpieza. Asegúrese de que no hay obstáculos frente a la unidad exterior.


En el modo de calefacción, no se alcanza nunca la temperatura fijada y el equipo se detiene a menudo

Compruebe que se ha fijado la temperatura deseada correctamente.
Aumente la velocidad del ventilador.
Si el flujo de aire está orientado hacia abajo, use el Control remoto para orientarlo hacia arriba.

La velocidad del ventilador no cambia al pulsar el botón FAN

Compruebe que el modo de funcionamiento está configurado en COOL, HEAT o FAN; en el modo AUTO, la velocidad del ventilador cambia automáticamente, y en el modo DRY está configurada en AUTO.


La dirección del flujo de aire no cambia al pulsar el botón SWING

Asegúrese de que el equipo está encendido; si es necesario, pulse el botón  (encendido/apagado) del control remoto.

USO SIN CONTROL REMOTO

El funcionamiento del climatizador puede controlarse directamente en la unidad interior si se pierde o rompe el control remoto.

Abra la rejilla frontal tirando de las pestañas de los lados inferiores izquierdo y derecho de la unidad interior.

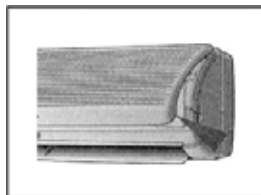
Para encender el equipo, pulse el botón  (ON/OFF) (*encendido/apagado*) situado en la parte derecha de la unidad interior.

RESULTADO:

El indicador de FUNCIONAMIENTO de la unidad interior se enciende.

La unidad interior emite un pitido.

El climatizador se pone en funcionamiento en el modo más adecuado según la temperatura de la sala.



<u>Temperatura de la sala</u>	<u>Modo de funcionamiento</u>	<u>Ajuste de temperatura</u>
-------------------------------	-------------------------------	------------------------------

Inferior a 21°C	Calefacción	22°C aprox
21°C o superior	Refrigeración	24°C aprox

Para encender el equipo, pulse nuevamente el botón de encendido/apagado.

Nota: Aunque se encienda el acondicionador de aire mediante el interruptor de encendido/apagado de la unidad, puede controlarse el funcionamiento mediante el control remoto.